

La línea de productos UNICOSTA ha sido diseñada específicamente para otorgar una mayor protección a las estructuras de concreto frente a ambientes agresivos como neblina, brisa de mar, presencia de sales, sulfatos o agua.

LÍNEA DE PRODUCTOS UNICOSTA DE UNICON

PROTEGIENDO ESTRUCTURAS DE LOS AMBIENTES AGRESIVOS

UNICOSTA es una propuesta técnica que permitirá orientar a los usuarios aplicar adecuadamente los requisitos por durabilidad conforme lo exigen el Reglamento Nacional de Edificaciones así como el ACI 318-14, lo cual accederá controlar cualquier deterioro en los elementos de concreto para las condiciones antes señaladas.

“Es un producto cuyos insumos que intervienen en la mezcla al igual que su formulación cumplen con todos los parámetros como son la relación agua/cemento máxima y las resistencias mínimas exigidas por las normativas nacionales e internacionales, cuando se refieren a concretos expuestos a soluciones de sulfatos para exposiciones moderadas y severas”, expresó el ingeniero José Álvarez, gerente de

investigación y desarrollo de UNICON.

Esta propuesta trata de corregir, en algunos casos, confusiones y/o especificaciones erróneas. “Muchas veces solicitan concretos con algún tipo de exposición a sulfatos, en donde sólo consideran el tipo de cemento como requisito, pero no la relación agua/cemento máxima. Con respecto a la resistencia se toma de manera incorrecta la considerada en el cálculo estructural

